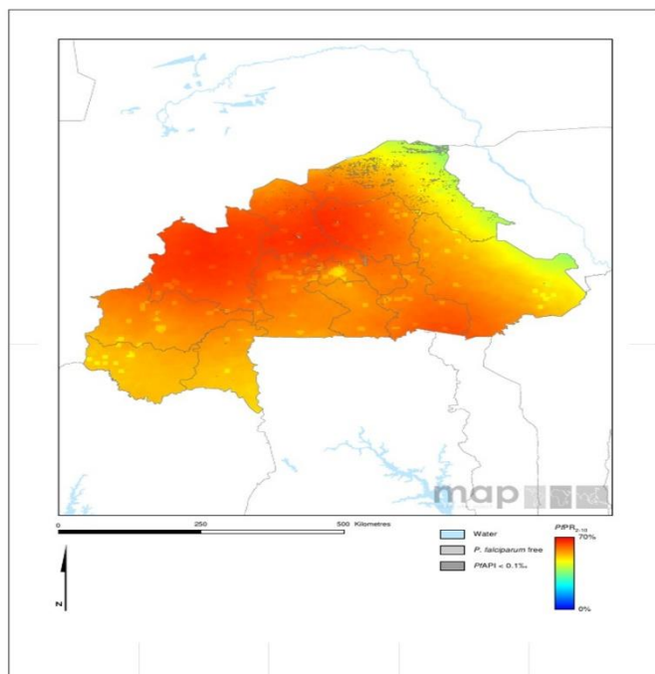


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



Mesures

Produits de base financés		
Prévisions de 2023 visant le financement de MILD (pourcentage du besoin)		
Prévisions de 2023 visant le financement des TDR par le secteur public (pourcentage du besoin)		
Prévisions de 2023 visant le financement des CTA par le secteur public (pourcentage du besoin)		75
Politique		
Instrument AMA signé, ratifié et déposé à la CUA		
Activités antipaludiques ciblant les réfugiés prévues au Plan stratégique de lutte contre le paludisme		
Activités antipaludiques ciblant les personnes déplacées prévues au Plan stratégique de lutte contre le paludisme		
Lancement de Zéro Palu ! Je m'engage		
Lancement Conseil et fonds pour l'élimination du paludisme		
Suivi de résistance, mise en œuvre et impact		
Suivi de résistance aux médicaments accompli (2018-2020) et données déclarées à OMS		
Cours sur les insecticides avec focus sur la résistance des moustiques dans des sites sentinelles représentatifs confirmés depuis 2010		4
Résistance aux insecticides suivie depuis 2015 et données déclarées à l'OMS		
Plan national de surveillance et de gestion de la résistance aux insecticides		
TDR en stock (stock >6 mois)		
CTA en stock (stock >6 mois)		
Campagne MILD/PID en bonne voie		
Couverture opérationnelle MILD/PID (% population à risque)		100
En bonne voie de réduire l'incidence de ≥40 % d'ici 2020 (par rapport à 2015)		
En bonne voie de réduire la mortalité de ≥40 % d'ici 2020 (par rapport à 2015)		
Indicateurs témoins de la santé maternelle et infantile et des MTN		
Échelle de mise en œuvre de la PEC-C		
Couverture du traitement de masse contre les maladies tropicales négligées (indice MTN, %) (2020)		18
Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2021)		41
Couverture Vitamine A 2020(2 doses)		99
Vaccins DTC3 2021 parmi les bébés de 0-11 mois		91

Légende

	Cible atteinte ou sur la bonne voie
	Progrès mais effort supplémentaire requis
	Pas en bonne voie
	Sans données
	Non applicable

Le paludisme affecte la totalité du Burkina Faso. La transmission est la plus intense dans la partie sud du pays. Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 12 465 543 cas de paludisme en 2021 et 4 355 décès.

Paludisme

Allocation du Fonds mondial

Le Fonds mondial a annoncé que le Burkina Faso recevra, pour la période 2024-2026, une allocation de 242,5 millions de dollars US destinée au renforcement de ses systèmes de santé et de lutte contre le VIH, la tuberculose et le paludisme. Le Fonds mondial a déterminé le montant total de l'allocation en fonction de la charge de la maladie et du niveau de revenu du pays, entre autres facteurs. Une proportion spécifique du total est également affectée au composant paludisme, selon une formule mise au point par le Fonds mondial en fonction de différents facteurs, dont la charge de la maladie et les débours antérieurs. Pour le Burkina Faso, ce montant est calculé à 184,8 millions de dollars. Les allocations aux composants de maladie individuels ne sont pas fixes et peuvent être ajustées suivant les décisions prises au niveau du pays. Le Burkina Faso est invité à assurer l'affectation à la lutte contre le paludisme de ressources issues de son allocation globale du Fonds mondial ainsi que de ressources intérieures, pour accélérer le progrès. Les ressources du Fonds mondial sont particulièrement importantes en cette période de ressources limitées. La crise économique, l'augmentation des coûts d'exploitation et la nécessité d'introduire de nouveaux produits plus onéreux pour faire face à la résistance aux insecticides et aux médicaments risquent de mettre les pays en position déficitaire dans le soutien de leurs services vitaux essentiels contre le paludisme.

Progrès

Le pays poursuit ses efforts de renforcement et de maintien des services de santé après l'impact dévastateur de la pandémie de COVID-19. À cet égard, le Burkina Faso a élargi la couverture de la PCCi et s'est procuré suffisamment de MILD pour atteindre la couverture opérationnelle universelle de la population à risque ciblée. Le pays a prévu le financement de stocks suffisants de MILD, CTA et TDR pour 2023 et dispose de bonnes réserves de ces produits. Le pays surveille la résistance aux insecticides depuis 2015 et a déclaré les résultats de sa démarche à l'OMS. Il a établi son plan de surveillance et gestion de la résistance aux insecticides, effectue des tests de résistance aux médicaments depuis 2018 et en a déclaré les résultats à l'OMS. Le plan stratégique national prévoit des activités ciblant les réfugiés. Le pays fait aussi preuve de leadership dans la lutte contre le paludisme en participant à l'approche « D'une charge élevée à un fort impact ». Il a également inauguré sa campagne Zéro Palu ! Je m'engage.

Conformément au programme prioritaire de la présidence d'ALMA, Son Excellence M. le Président Umaro Sissoco Embaló, le Burkina Faso a renforcé ses mécanismes de suivi et de redevabilité concernant le paludisme par l'élaboration de sa carte de score paludisme, laquelle est mise à jour régulièrement et partagée sur la plateforme Hub ALMA des cartes de score. Le pays est sur le point d'inaugurer son Conseil et Fonds pour l'élimination du paludisme.

Impact

Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 12 465 543 cas de paludisme en 2021 et 4 355 décès.

Principaux problèmes et difficultés

- La résistance aux insecticides menace l'efficacité du contrôle des vecteurs.
- Ressources insuffisantes au maintien des services essentiels ces trois prochaines années.

SRMNIA et MTN

Progrès

Le Burkina Faso a bien progressé aussi sur le plan des interventions témoins de la SRMNIA, notamment en ce qui concerne le DTC3 et la vitamine A. Le Burkina Faso a amélioré considérablement ses mécanismes de suivi et de redevabilité par la mise au point d'une carte de score de santé maternelle, néonatale, infantile et adolescente.

Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) au Burkina Faso se mesurent au moyen d'un indice composite calculé d'après la couverture de la chimiothérapie préventive atteinte pour la filariose lymphatique, l'onchocercose, la schistosomiase et le trachome. Les géohelminthiases sont sous surveillance. La couverture de la chimiothérapie préventive au Burkina Faso est élevée pour le trachome (100 %), pour les géohelminthiases (100 %) et pour la schistosomiase (98 %). Elle est en revanche faible pour la filariose lymphatique (0 %) et pour l'onchocercose (20 %). Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN au Burkina Faso en 2021 est de 18, en très forte baisse par rapport à l'indice 2020 (89). Le pays a nettement amélioré ses mécanismes de suivi et de redevabilité par la mise au point d'une carte de score contre les MTN.

Mesure clé recommandée précédemment

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
MTN	Poursuivre les efforts de mise en œuvre de la chimiothérapie préventive de la filariose lymphatique et de l'onchocercose pour atteindre les cibles de l'OMS.	T4 2023		Au T1 2023, le pays a mené ses activités MTN ordinaires, y compris la surveillance des maladies ciblées. Le pays a accompli ses rapports de DMM 2022. Les campagnes de DMM ont été menées avec succès, atteignant les degrés de couverture suivants : filariose lymphatique : 80,83 % ; onchocercose : 79,13 % ; schistosomiase : 100 %, avec couverture accrue par rapport à la DM 2021.

Légende

	Mesure accomplie
	Progrès
	Pas de progrès
	Résultat non encore échu.